TOSHIBA

Leading Innovation >>>

東芝コードレススチームアイロン (家庭用)

取扱説明書

形名

TA-FV52



もくじ

安全上のご注意 2~:
お願い
仕様
各部のなまえとはたらき!
お使いになる前に!
上手な使いかた
お手入れのしかた
故障かな?と思ったときは
使いかた
スチームアイロン 8~
ドライアイロン1
給電するとき] (
収納するとき] (
保証とアフターサービス 1
保証書1;

保証書付

日本国内専用 Use only in Japan

保証書はこの取扱説明書の裏表紙に付いていますので、お買い上げ日、販売店名などの記入をお確かめください。

- このたびは東芝コードレススチームアイロンをお買い上げいただき まして、まことにありがとうございました。
- この商品を安全に正しく使用していただくために、お使いになる前に この取扱説明書をよくお読みになり十分に理解してください。
- ◆ お読みになった後は、お使いになるかたがいつでも見られるところに 必ず保管してください。

安全上のご注意

必ずお守りください

●商品および取扱説明書にはお使いになるかたや他の人への危害と財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しく お使いいただくために、重要な内容を記載しています。次の内容(表示・図記号)をよく理解してから本文 をお読みになり、記載事項をお守りください。

表示の説明



横数 ⚠ 「死亡または重傷を負うことが ⚠ 管 台 想定されること」を示します。

★ 注意「軽傷や物的損害の発生が想定されること」を示します。

図記号の説明



してはいけないこと (禁止)を示します。



しなければならないこと (指示)を示します。

火災・感電・やけど・けがなどを防ぐために



中止する

異常・故障時にはすぐに使用を中止する

火災・感電・けがの原因になります。

• すぐに電源プラグを抜いて、お買い上げ の販売店または東芝生活家電ご相談セン ターに点検・修理を依頼してください。

《異常・故障例》

- 電源コードや電源プラグが異常に熱い。
- 布地が縮んだり、こげたりすることがある。
- パイロットランプ点灯中、電源コードを 動かすと点滅する。
- いつもより異常に熱かったり、こげくさ いにおいがする。



分解禁止

分解・修理・改造をしない

火災・感電・けがの原因になります。

• 修理は、お買い上げの 販売店または東芝生活 家電ご相談センターに ご相談ください。





禁止

子供だけで使わせたり、幼児の手 の届くところで使わない

やけど・感電・けがの 原因になります。



雷源プラグ・雷源コードは



電源は交流100Vで定格15A以上の コンセントを単独で使う

指 示

火災・感電の原因になります。

• 交流100V 以外で使ったり、コンセ ントを他の器具と同時に 1000 使ったり、延長コードを単独使用 使わないでください。

電源コードを巻き取るときは電源プ ラグを持って行う

電源プラグが当たって けがの原因になります。



電源プラグの刃および刃の取り付け 面にホコリが付いているときは、乾 いた布でふき取る

火災の原因になります。



電源コードを傷つけたり、無理に曲げた り、引っ張ったり、ねじったり、束ねた り、重いものを載せたり、はさみ込んだり

加工したりしない 電源コードが破損

し、火災・感電の 原因になります。

電源コードや電源プラグが傷んだり、コン セントの差し込みがゆるいときは使わない

感電・ショート・発火の原因になります。

• 電源プラグは根元まで確 実に差し込んでください。





ぬれた手で電源プラグを抜き差しし

ぬれ手禁止

感電やけがの 原因になります。

注意

火災・感電・やけど・けがなどを防ぐために

雷源プラグ・雷源コードは



電源プラグを抜くときは、電源コードを 持たずに先端の電源プラグを持って抜く

電源プラグを 感電やショートし プラグを 持って抜く て発火の原因にな 持って! ります。



使用時以外は、電源プラグをコンセ ントから抜く

を抜く

電源プラグ けが・やけど、絶縁劣化による 感電や漏電火災の原因になります。

で使用・取り扱いは



ケースをスタンドに確実にセットする

けがの原因になります。

• ケースの片側のみが引 っかかった状態で持ち確認 運ぶと、アイロン・ス タンドが落下します。



湿った衣類(霧吹きした衣類)は 「ドライ」でアイロンかけをする

「スチーム」でアイロンかけをすると湯滴 が出てやけどの原因になります。



ショットの勢いが弱くなったらショ ットボタンは操作しない

湯滴が出てやけどの原因になります。

熱いスチームやショットを手やひざ にかけない また、衣類を着用した ままスチームやショットをかけない やけどの原因になります。

• アイロン台によっては、透過 した熱いスチームや湯滴でやん けどの原因になります。



ショットボタンを連続して早く操 作しない

湯滴が出てやけどや衣類を汚す 原因になります。

• 2 秒間隔より早く操作しないで ください。



通電したままケースをかぶせない

ケースが熱くなり、やけどや故障の原因に なります。



高温部(かけ面・カバー・スタン ドなど)に触れない

接触禁止 やけどの原因になります。



アイロン内部にピンや針金などを入 れない。また、衣類に縫い針などを さしたまま、アイロンかけをしない

アイロン内部に入り、ショートや故障の原 因になります。

アイロン通電中はアイロンから離れない

火災の原因になります。

アイロンは立てて置かない

アイロンが倒れて、けが・やけどの原因に なります。

• 使わないときはスタンド に戻してください。

脱水直後の衣類はアイロンかけをしない

蒸発した水分がアイロン内部に入り、故障 の原因になります。

アイロンの近くで可燃性ガス(ベンジ ンなど)が発生するものを使わない

火災や故障の原因になります。

絵表示より高い温度目盛でアイロン かけをしない

布地を傷める原因になり CS ます。

アイロンを傾けたり、前後に激し く動かしたり、落としたりしない

かけ面先端は細くとがって いますので、床面が傷つい。 たり、けが・やけど・水も れの原因になります。



スタンドの接点にピンやゴミを付 着させない

感電やショートして発火の 原因になります。

お願い

アプリケや接着芯などを接着するときは必ず 「あて布」をしてください

温度目盛を「高」にし、スチーム/ドライ切換ボタンを「ドライ」にして、必ず「あて布」をしてください。説明書が添付されているときは、その説明書に従ってください。

高級品や特殊加工品などには目立たない ところにためしかけをしてください

ベルベット、アクリル、ナイロン、カシミヤなどは 特に気をつけてください。

ボタン、ファスナーなどのかたいものには かけないでください

チタンダイヤモンドコート (フッ素樹脂加工)がはがれる 原因になります。

業務用として使わないでください

過負荷による故障の 原因になります。



アイロンやスタンドに水を かけないでください

故障の原因になります。



コートや毛足の長い衣類は、かけ面を離して ショットをかけてください

衣類を傷める原因になります。

スプレーのりは成分にシリコン系が配合されたものを使い、「ドライアイロン」で仕上げてください

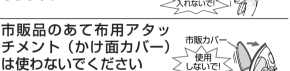
シリコン系が配合されていないのりを使ったときは、かけ面にのりが付着して茶色く変色し、すべりが悪くなります。かけ面のお手入れをしてください。(7ページ参照)かけ面にのりが付いていると、衣類の汚れの原因になります。

かけ面をスタンドの面やケースに当てないでください

変形したり傷が付きます。 (5ページ参照)

上水道の水以外の液体 (リネンウォーター・香料を含んだ水など) を入れないでください

故障や衣類を汚す原因に なります。



は使わないでください 故障の原因になります。

アイロンの握り部分には強い 力を加えないでください

破損の原因になります。



ケースを直射日光の当たるところに置かない でください

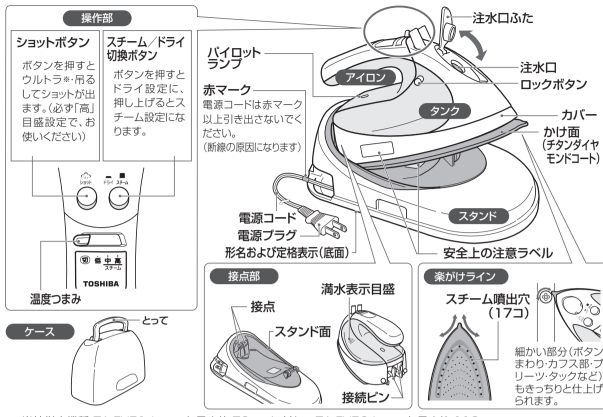
割れ・変色の原因になります。

仕 様

電源	交流 100V 50Hz-60Hz 共用			
定格消費電力	1200W			
種類	スチーム(スチーム / ウルトラ*・吊るしてショット)・ドライ ※当社従来機種 TA-FV51 ショット長さ約 70cm に対し、TA-FV52 ショット長さ約 110cm			
蒸気発生方式	滴下式			
タ ン ク	カセット式			
タ ン ク 容 量 約80ml				
スタンド	傾斜角度 約 21 度			
自動温度調節器	調節範囲 約 120℃~約 200℃(3 段階設定)			
温度過昇防止装置	温度過昇防止器			
オートバルブ機構	自動滴下コントロール方式			
大きさアイロン	高さ 約 11.6cm × 幅 約 10.4cm × 奥行き 約 21.1cm			
へっこ 収納時	高さ 約 19.2cm × 幅 約 17.0cm × 奥行き 約 26.0cm			
質量アイロン	約 0.8kg			
里 収納時	約 1.7kg			
電源コード	有効長 約 1.5m (コードリール式)			

この製品は、日本国内用に設計されているため海外では使用できません。また、アフターサービスもできません。 This product is designed for use only in Japan and cannot be used in any other country. No servicing is available outside of Japan.

各部のなまえとはたらき



※当社従来機種 TA-FV51 ショット長さ約 70cm に対し、TA-FV52 ショット長さ約 110cm

お使いになる前に

1 ケースをはずす

ケースの両側を矢印のように下方へ 押しながら(①)外側へ開いて(②) 持ち上げます。(③)

※ケースを持ち上げるだけでは、 はずれないようになっています。



2 スチーム、ショットを使うときは **注水 (再注水) す**1.スチーム / ドライ切換ボタンを 「ド

ライ」にする。(①) **2.**ロックボタンを押しながら、タンク

をはずす。(②、③) 3. 満水表示目盛まで上水道の水を入れる。(蒸留水や井戸水、リネンウォーターのような香料を含んだ水など、上水道の水以外を入れないでく

4.注水口ふたを閉じてから、タンクを 「カチン」と音がするまで押し込む。



3電源を入れる

電源コードをていねいに引き出し、電源プラグをコンセントに差し込みます。

お願い

ださい)

- かけ面に汚れが付着していると衣類を汚します。使う前に かけ面をふいてください。(7ページ参照)
- タンクを持ち運ぶときは注水口部を上向きにしてください。(水もれの原因)
- 注水口以外に水が付着したときは、ふき取ってください。
- 満水表示目盛以上に水を入れると、アイロンをスタンドに 置いたときにスチームが出ます。

上手な使いかた

アイロンかけの基本動作

■滑らす

もどりジワを防ぐ ため一方向に軽く かけます。

■押さえる

ガンコなシワ、厚手 の布地の折り目つけ などはしっかり押さ えます。

■浮かせる

ふっくら仕上げ には軽く浮かせ てスチームを かけます。



- ●アイロンをかけるときは、片方の手でぬい目を引っ張ったり、布を押さえたりしながら両手を上手に使いましょう。
- ●アイロンの握り部分を強く押さえながら、ショットボタンに触れないでください。タンクがはずれることがあります。

お願い

■ボタン・ファスナーなどのかたいものにはかけないでください。 チタンダイヤモンドコート (フッ素樹脂加工) がはがれる原因になります。

のりをお使いになるときは

スプレーのり…「ドライアイロン」で仕上げます。

- 「パリッ」と仕上げたいときは「スプレーのり→ ドライアイロンかけ」を繰り返します。
- こげつきを防ぐため、スプレーのりはシリコン系 が配合されたものをお使いください。

洗濯のり…のりづけ後、布地が乾いてから 「ドライアイロン」で仕上げます。

● シワが取れにくいときは霧吹きをお使いくださ い。かけ面にのりが付着することがありますが、 そのときは下記のようにお手入れしてください。

すべりが悪くなったときは(フページ参照)

- かけ面が十分に冷めてから、ぬれた布でふい てください。
- かけ面にのりが付いていると、衣類の汚れの 原因になります。

■衣類をハンガーにかけたまま

吊るしてショットをかけます。

片方の手で衣類を軽く引っ張りながら、

綿や麻などには霧吹きをしましょう

霧をかけてから「ドライアイロ ン をかけるときれいに仕上が ります。



効率のよいアイロンかけをしましょう

アイロンかけの前に衣類を分類し、低温のものか ら高温のものへかけます。

かけ面に衣類がからみつくときには

静電気が発生していますので、衣類の端まで滑らせ てからアイロンを持ち上げます。

洗剤はよくすすぎましょう

ニえり

洗濯した衣類に洗剤が残っている場合、アイロンの 熱を加えると、衣類が茶色になることがあります。 衣類をよくすすぎ、乾かしてからアイロンかけをし てください。

ワイシャツのワンポイント

■カフス

裏からアイロンをかけます。 ぬい目を引っ張りながら、中 心に向かって かけます。

■眉・ヨーク

アイロン台の先端を使ってか けます。



ぬい目を引っ張りながら端か ら中心に向かってかけます。



ジャケットのワンポイント

6



■いやなにおいを取るために

衣類全体に吊るしてショットをかけます。

お手入れのしかた

お願い

必ず電源プラグをコンセントから抜き、アイロンが十分に冷えてから行ってください。

|アイロンやスタンドの汚れ

- やわらかい布でからぶきするか、ぬれた布でふい
- ベンジン・シンナー・アルコール・化学ぞうきんな どはアイロンを傷めますので使わないでください。

接続ピンの汚れ

●乾いた布でふい てください。



お願い

● 接続ピン・スタンドの接点 は紙やすりなどでみがかな いでください。 接触不良の原因になります。



かけ面の汚れ

- ●スプレーのりを使った後や汚れが付着したとき は、その都度かけ面が十分に冷めてからぬれた布 でふいてください。
- クレンザー・シンナー・たわしなどは使わないで
- 汚れが取れないときは、目の細かなみがき粉(歯 みがき粉など)を湿らせた布に付けて軽くふいて

スチーム噴出穴のつまり

- 針やピンなどでごみを 取り除き、ぬれた布で ふいてください。
- ●ご不用の布地の上で 数回ショットを噴出 してください。



故障かな?と思ったときは「修理サービスを依頼する前 に、次の点をお調べください。

会
参照ページ
5
5
8,9
続し 9、10
8
8
9
8~10
5
7
10
たい。 10
7

上表に従ってお調べいただいても原因がわからないときや、その他の異常や故障があるときは、お買い上げの販 売店に修理をご依頼ください。

使いかた。スチームアイロン

温度設定

スチート

温度つまみを布地に合わせ、「スチーム・高」また は「スチーム・中」にします。パイロットランプ が点灯します。

「スチーム・高」 麻・綿などの布地

「スチーム・中」 毛などの布地



ウルトラ*ショット・吊るしてショット

温度つまみを必ず 「高」 目盛に設定します。

●「高」目盛以外に設定すると、水もれしたり、ショ ットが出ないことがあります。

つ 使用開始

パイロットランプが消えてから使う。

- スチーム/ドライ切換ボタンを「スチーム」 にしてください。
- スチーム/ドライ切換ボタンが下がっている 場合は、「カチッ」と音がするまで押し込み、 ボタンを上げてください。



スチーム / ショットが出にくいときは

- アイロンをスタンドに戻し、給電してください。
- タンクの水が少ないときは、満水表示目盛まで再注水してください。
- ●アイロンを水平にし、ショットボタンを数回押してください。



便利な機能

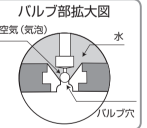
水もれ防止機能(オートバルブ)

かけ面の温度が下がると自動的にタンクからの 給水を止めます。(スチーム停止)

ほっとけ乾燥

使用後、自動的に蒸気室(スチームが発生する 部屋)を乾燥します。

タンクのバルブ穴近傍 に水の中に含まれてい 空気(気泡) る空気(気泡)が絡む と、一時的に「スチー ムの出が悪い|「途中 で止まる」などの症状 となります。



お知らせ

- 初めて通電したとき、多少のにおいや煙が出ることがありますが、ご使用にともない出なくなります。
- 温度設定「高丨で連続してスチームアイロンかけができる時間は、約90秒~約120秒です。(時間 は使用条件によって変動します)
- チタンダイヤモンドコート(フッ素樹脂加工)は長く使いますと摩耗してこげ付防止の効果はうすれま すが、そのままお使いいただけます。

異常ではありません

- ●スタンドに戻したときに「シュー・シュー」と音がして、かけ面からスチームが出ることがあります。 (アイロン内部の通路にたまっている水が少しずつ蒸発するため)
- ショット使用中にボタンを押すと「キュー・キュー」と音がする場合があります。
- ショット噴出時に白い粉が出ることがあります。衣類に付いた場合は、払っていただくと取れます。 (ショット噴出時の力によって、蒸気室のクリーニングを行ったため)
- アイロンを振ったときに「カタカタ音」がします。(弁などが動くため)

ウルトラ※・吊るしてショットの使いかた

スチーム/ドライ切換ボタンはドライ・スチームのどちらの状態でもお使いいただけます。

●綿や麻のシワ伸ばしには通常のアイロンかけをおすすめします。 繊維の種類や厚さ、シワの程度によって、シワが取れにくい場合があります。

ウルトラ*ショット

強力なスチームで毛製品のシワを取ったり、スーツ やセーターなどの毛製品をふっくら仕上げることが できます。

● アイロンを水平にしてから、ショットボタンを素 早く押します。



吊るしてショット

アイロンを立てた状態でウルトラ*ショットが使えます。 スーツなどの毛製品のシワを、ハンガーに吊るした まま取ることができます。

●アイロンを立ててから、ショットボタンを素早く 押します。

衣類に近づけ表 面をなでるよう にお使いになる と効果的です。



連続してお使いのときは、約2~5秒間隔で押してください。

- ●2秒間隔より早く操作すると、湯滴が出て、やけどや衣類を汚す原因になります。
 - (ショット可能な回数は、5~8回が目安です)
- ※当社従来機種 TA-FV51 ショット長さ約 70cm に対し、TA-FV52 ショット長さ約 110cm

お願い

- ●ショット使用中、ボタン操作が重く感じたときは、アイロンをスタンドに戻して給電してください。
- ウルトラ*ショットは、スチームより勢いがありますので、やけどに注意してください。
- アイロンを横や逆さにしないでください。水もれすることがあります。

温度設定は繊維に合わせて

温度目盛	低	中	高	
スチーム	X	0	0	
ウルトラ*ショット	X	X	0	
吊るしてショット	X	X	0	
ドライ	0	0	0	
絵表示	Œ	#	擅	
布地・繊維の種類	アクリル・アクリル系 ビニリデン	毛・絹・アセテート ポリエステル・ナイロン	麻・綿・レーヨン(短繊維) ポリノジック	
11325 小坂小庄・シュ王人共	ポリプロピレン ポリウレタン	レーヨン (長繊維) キュプラ・ビニロン	 (ウルトラ*・吊るしてショットのみ)	
かけ面の温度	約120℃	約 160℃	約 200℃	
使えるまでの時間	約50秒	約1分10秒	約1分25秒	

指定された温度であて布をする 意味です。

表示 の

事 指定された温度で布地の裏からかける意味です。

見 か

アイロンかけはできません。

た その他「スチーム禁止」などの表示があ る場合はその指示に従ってください。

- 衣類に絵表示がある場合は、絵表示に合わせてください。
- 絵表示のない場合は、繊維名に従い温度目盛を合わせてく ださい。混紡の場合は、低い方の繊維に合わせてください。
- ●使用中、アイロンを止めたり、極端にゆっくり動かした りすると、布地に合った温度目盛でも布地を傷めること がありますので気をつけてください。
- 熱に弱い繊維(化繊・絹・毛など)にアイロンをかけると きは「ためしかけ」をするか「あて布」をしてください。
- ●ビニロンに湿り気を与えてアイロンかけをしないでくだ さい。

8

使いかた(ドライアイロン)収納するとき

温度設定

温度つまみを布地に合った位置に合わせると、 パイロットランプが点灯する。



つ 使用開始

パイロットランプが消えてから使う。



● スチーム/ドライ切換ボタンを「カチッ」と音 がするまで押し込み、ドライの状態にします。





電源コードを巻き取るときは電源プラ グを持って行う

プラグを持って 電源プラグが当たってけがをすること があります。

雷源を切る

アイロンをスタンドに 正しく置き、温度つまく みを「切」にします。



電源コードを巻き込む

▲ 雷源プラグをコンセントから抜き、雷源コード を少し引き出してい からゆっくりと戻 すようにして、確ご 実に巻き込みます。

→ 排水

タンクに水が残っているときは、かけ面内部 の腐食防止のため、水を捨ててください。

1.スチーム / ドライ切換ボタンを「ドライ」にして、タンク をはずす。(5ページ参照)

2. 注水口ふたを開け、水を捨て てからアイロンに付ける。

収納

注水口ふたを閉じ、アイ ロンをスタンドに正しく 置いてから、ケースを確 実にセットします。



お願い

- アイロンは熱いまま収納できますが、通電し たままケースをかぶせないでください。
- かけ面が熱いままケースに入れた場合は、持ち運ば ないでください。ケースが傷つく原因になります。

給電するとき

- アイロンかけ中は、かけ面の温度が徐々に下がりますので、 衣類を整えているときなど、アイロンを使っていないときは、 スタンドに戻し給電しながらお使いください。
- パイロットランプが点灯したときは消えるまでおまちください。



の顔の

● 温度つまみを高温から低温 に変えた場合は、パイロッ トランプが一度点灯した後 消灯してからお使いくださ U)

コードレスアイロンとは

アイロンをスタンドに置くと電気が通 じ、かけ面に熱を蓄え、かけるときに その余熱を利用します。

接点部の火花の発生について

アイロンをスタンドに置くとき、また ははずすときに接点部より火花が発生 することがありますが、異常ではあり ません。

保証とアフターサービス

修理・お取り扱い・お手入れについてご不明な点は

お買い上げの販売店へご相談ください。

販売店にご相談ができない場合は、下記の窓口へ

東芝生活家電ご相談センター

0120-1048-76

受付時間: 365日 9:00~20:00

携帯電話·PHSなど 022-774-5402 (通話料: 有料)

FAX 022-224-6801 (通信料:有料)

- お客様からご提供いただいた個人情報は、修理やご相談 への回答、カタログ発送などの情報提供に利用いたします
- 利用目的の範囲内で、当該製品に関連する東芝グループ 会社や協力会社に、お客様の個人情報を提供する場合が あります。

保証書 (一体)

- 保証書は、この取扱説明書の裏表紙 に記載されています。
- 保証書は、必ず「お買い上げ日・販 売店名」などの記入をお確かめのう え、販売店から受け取っていただき、 内容をよくお読みの後、大切に保管 してください。
- 保証期間はお買い上げの日から 1 年間です。

補修用性能部品の保有期間

- コードレススチームアイロンの補修用性能部品の保有期間は製 造打ち切り後5年です。
- 補修用性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な 部品です。

部品について

- ●修理のために取りはずした部品は、特段のお申し出がない場合 は当社で引き取らせていただきます。
- 修理の際、当社の品質基準に適合した再利用部品を使用するこ とがあります。

修理を依頼されるときは

持込修理

「故障かな?と思ったときは | に従って調べていただき、なお異常があるときは、使用を中止し温度つまみを「切」 にし、必ず電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店にご連絡ください。

■保証期間中は

保証書の規定に従って、販売店が修理させていただ きます。なお、修理に際しましては、保証書をご提 示ください。

保証期間経過後の修理については、お買い上げの販 売店にご相談ください。修理すれば使用できる場合 は、ご希望によって有料で修理させていただきます。

■修理料金のしくみ.....

修理料金は技術料・部品代などで構成されています。

技術料 故障した商品を正常に修復するための料金です

| 部品代 | 修理に使用した部品代金です。

/== 1 .1	お買い上げ日		年	月	日
便利メモ	お買い上げ店名	電話	()	
		电站	()	

長年ご使用のコードレス スチームアイロンの点検を!

定期的に「安全上のご注意 | 「お願い | を確認してご使用ください。 誤った使いかたや長年のご使用による熱・湿気・ホコリなどの影 響により部品が劣化し、故障や事故につながることもあります。



こんな症状は ありませんか。

愛情点検

電源プラグや コンセントにた まっているホコ リは取り除いて ください。

- 電源コードや電源プラグが異常に熱い。
- 布地が縮んだり、こげたりすることがある。
- パイロットランプ点灯中、電源コードを動かすと 点滅する。
- いつもより異常に熱かったり、こげくさいにおいがする。

故障や事故防止のた め、使用を中止し、電 源プラグをコンセン トから抜いて、必ずお 買い上げの販売店に 点検・修理をご相談 ください。

10 TA-FV52 11

東芝コードレススチームアイロン保証書

持込修理

形	名	TA-l	FV52	
★ お	お名前	ふりがな		様
客様	ご住所	〒 □[
	電話	市外		市内番号呼
保証期間	本体	1	年	★お買い上げ日
★ご販売店	住	·····································		電話

- ※ この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって保証書を発行している者(保証責任者)、およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
- ※保証期間経過後の修理、補修用性能部品の 保有期間について詳しくは取扱説明書をご 覧ください。

東芝ホームアプライアンス株式会社

リビング機器事業部

〒101-0021 東京都千代田区外神田2-2-15 (東芝昌平坂ビル) 電話 (03) 3257-5864

本書は、取扱説明書、本体貼付ラベルなどの記載内容にそった正しいご使用のもとで、保証期間中に故障した場合に、本書記載内容にそって無料修理をさせていただくことをお約束するものです。

保証期間中に故障が発生したときは、本書と商品をご 持参のうえ、お買い上げの販売店に修理をご依頼くだ さい。

修理の際、当社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。

- ★印欄に記入がないときは無効です。本書をお受け取りの際は必ず記入をご確認ください。また、本書は再発行しませんので紛失しないように大切に保管してください。
- 1. 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
 - (イ) 誤ったご使用や不当な修理·改造で生じた故障、 損傷。
 - (ロ) お買い上げ後の落下や輸送などで生じた故障、 損傷。
 - (ハ)火災、天災地変(地震、風水害、落雷など)、 塩害、ガス害、異常電圧で生じた故障、損傷。
 - (二) 本書のご提示がない場合。
 - (木) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店 名の記入のない場合、あるいは字句が書きか えられた場合。

- (へ) 一般家庭用以外(たとえば業務用など)に使用された場合の故障、損傷。
- (ト) 腐食、穴づまりによる故障および損傷。
- (チ) 塗装面 (チタンダイヤモンドコートも含む) およびメッキの摩耗や打痕、プラスチック部 の損傷。
- 2.出張修理を行った場合には出張に要する実費を申し受けます。
- 3. 修理のために取りはずした部品は、特段のお申し出がない場合は当社で引き取らせていただきます。
- 4.本書は日本国内においてのみ有効です。

This warranty is valid only in Japan.

5. ご転居またはご贈答品などで、お買い上げの販売店 に修理がご依頼できない場合には、東芝生活家電ご 相談センターへご相談ください。

修理 メモ	修理年	月日	修理内容	担当
年	月			
年	月	日		
年	月	日		

- ・保証書にご記入いただいたお客様の住所・氏名などの個人情報は、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。
- ・修理のために、当社から修理委託している保守会社などに必要なお客様の個人情報を預託する場合がございますが、個人情報保護法および当社と同様の個人情報保護規程を遵守させますので、ご了承ください。

東芝ホームアプライアンス株式会社

リビング機器事業部

〒101-0021 東京都千代田区外神田2-2-15 (東芝昌平坂ビル)